|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Número de Convocatoria** | 1 | **Fecha de diligenciamiento** | 10 | 11 | 2021 |
| **Nombre de la convocatoria, proyecto o Proceso**  | Estudiante Auxiliar proyecto “Estimación de la preferencia de temperatura de poblaciones naturales de insectos vectores de leishmaniasis, su efecto en la microbiota intestinal y el posible efecto en la transmisión de patógenos” |
| **Nombre de la dependencia**  | Área Curricular de Biotecnología |
| **Nombre del área (Opcional)** | Microbiodiversidad y bioprospección |
| **Tipo de estudiante** | Pregrado [ ]  | Posgrado [x]  |
| **Tipo de convocatoria** |[ ] [ ] [x] [ ] [ ]
|  | **Apoyo****Académico** | **Apoyo a proyectos investigación o extensión** | **Gestión****Administrativa** | **Bienestar universitario** | **Otro** |
| **Requisitos generales****(Acuerdo CSU 211/2015 Art. 2**) | a. Tener la calidad de estudiante de pregrado o postgrado de la Universidad Nacional de Colombia. b. Tener un Promedio Aritmético Ponderado igual o superior a 4.0 como estudiante de postgrado. c. No ostentar la calidad de monitor o becario de la Universidad Nacional de Colombia. **Parágrafo**. Para los estudiantes de postgrado que se encuentren debidamente matriculados en primer semestre de un programa de postgrado cumplir una de las siguientes condiciones, de acuerdo con el tipo de admisión, así: 1. Admisión regular, haber obtenido un promedio de calificación que se encuentre dentro de la franja del 30% más alto en el examen de admisión al postgrado correspondiente. 2. Haber sido admitido por admisión automática, según el artículo 57, literal c, del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario - Estatuto Estudiantil. 3. Admisión mediante tránsito entre programas de posgrado, tener un promedio igual o superior a 4.0 en el programa de posgrado desde el cual se aprobó el tránsito."***Nota: El estudiante que se postule a la convocatoria, manifiesta conocer la normatividad relacionada con la convocatoria y autoriza a la universidad para realizar las verificaciones pertinentes*** |
| **No. de estudiantes a vincular** | **1** |
| **Perfil requerido** | Ser estudiante activo de la Maestría en Ciencias – Biotecnología de la sede Medellín |
|  | No ostentar la calidad de monitor o becario de la Universidad Nacional de Colombia |
|  | Tener experiencia en trabajo con colecciones entomológicas.  |
|  | Tener un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado - P.A.P.A.  igual o superior a 4.0 |
| **Actividades a desarrollar** | Se requiere para realizar actividades de ensayos intrapoblacional e interespecifico de preferencias de temperatura de los insectos vectores en la termoclina. |
|  | Realizar actividades y coordinar ensayos con estudiante de pregrado del semillero. |
| **Disponibilidad de tiempo requerida** | 3 horas por semana.  |
| **Estímulo económico mensual** | $500.000  |
| **Duración de la vinculación** | 1 mes  |
| **Términos para la presentación de documentos y selección** | acnatura\_med@unal.edu.co |
| **Fecha de cierre de la convocatoria** | 12 de noviembre de 2021 a las 1:00 pm |
| **Documentos Obligatorios** | - Formato Único de Hoja de Vida (<http://www.unal.edu.co/dnp/Archivos_base/formato_vida.pdf>.- Historia Académica del SIA. (Reporte de resultado de admisión al posgrado para primera matrícula)- Fotocopia de la Cédula.- Fotocopia del Carné de Estudiante.- Horario de Clases. |
| **Documentos opcionales (no pueden ser modificatorios)** | - Soportes de hoja de vida - Certificado de afiliación a salud |
| **Criterios de evaluación** | 1. P.A.P.A.
2. Promedio Académico
3. Conocimientos
4. Entrevista
 |
| **Responsable de la convocatoria** | Claudia Ximena Moreno acnatura\_med@unal.edu.co |